

Tableau comparatif des produit pour chevaux

SOUCY	Substitut de fourrage	Moulées Complètes							Supplément Vitamines & Minéraux		Avantage pour le cheval
Nom	Compléto	Perfo	ÉcoFib	ProFib	ÉvoluFib	ÉcoMix Mélassée	ÉcoMix	ÉvoluMix	ÉquiMin	ProSabot	
Code	1099	1000	1012	1014	1016	1300	1310	1360	7260	7095	
		能必然									
	Sans vitamines et minéraux	Chevaux à l'entraînement intense	Économique et adaptée pour chevaux plus âgés	Chevaux de sport	Juments poulinières et poulains	Appétence maximale	Chevaux de Sport	Juments poulinières et poulains	Complet et adapté pour tous types de chevaux	Croissance et intégrité de la corne	
% Protéine	13,5	14	12	14	16	14	14	16	17,5	13	
% Gras	4	12	5	8	7	4	6,5	4	4	17	
% Fibre	25	14	24	20	19	11	11	12	8	7	THE REPORT OF THE PERSON OF TH
Indice Glycémique (sucres & amidon)	Faible	Modéré	Faible	Faible	Faible	Élevé	Élevé	Élevé	Modéré	Faible	
Vitamine E élevée & Se 100% Organique											Maintien de la bonne santé en réduisant les impacts du stress oxydatif.
Biotine											Améliore la qualité de la corne des sabots.
Vit. Complexe B											Impact positif sur le métabolisme énergétique, sur le système nerveux, et sur la production de globules rouges.
Levure Vivante Microencapsulée											Favorise une flore intestinale en santé, améliorant ainsi la digestion de la fibre et l'absorbtion des nutriments.
Graine de lin											Source Oméga-3, favorable pour la qualité du poil et la fonction immunitaire.
Zn, Cu, Mn Organique											Les minéraux organiques jouent un rôle crucial sur la qualité de la corne et du poil en plus d'avoir un impact positif sur les fonctions immunitaires et reproductives.
Choline											Améliore le métabolisme des graisses en empêchant l'accumulation de celles- ci au foie.
Acides Aminés Ajoutés											Permet un développement optimale de la stature du cheval en croissance et une production laitière élevée chez la jument poulinière.
Il est recommandé d'ajouter de l'eau à cette moulée.											Il est recommandé de mouiller les moulées fibreuses afin de ralentir la vi- tesse de consommation du cheval.